# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## auxiliary contacts LUF - 2NO



LUFN20

### **Principal**

Gama	TeSys
Nombre corto del dispositivo	LUFN
Tipo de producto o componente	Contacto auxiliar

Complementario	
Composición de los contactos auxiliares	2 NA
[Ue] tensión asignada de empleo	<= 250 V CA <= 250 V DC
[Ui] tensión asignada de aislamiento	250 V acorde a CSA 250 V acorde a IEC 60947-5-1 250 V acorde a UL
[Ith] corriente térmica convencional	5 A
Tensión mínima de conmutación	17 V
Corriente mínima de conmutación	5 mA
Peso del producto	0.05 kg

### Unidades de embalaje

PCE
1
49 g
3.6 cm
4.6 cm
10 cm
S02
60
3.186 kg
15 cm
30 cm

### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	Declaración de REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

### Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months
-------------------------------